Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/772,735	JOHNSON ET AL.
Examiner	Art Unit

Stefan Staicovici

1732

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
1	Interference	

A	Appeal
0	Objected

	•	_								
Cla	_	$\vdash$	_	_		Dat	e_	_	_	
Final	Original	9/3/04								
	1	√					T	Ì		
	1 2 3 4	1								
	3									
	4	Ш								
	5	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	$oxed{oxed}$	
	6 7	Щ				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	7	╙			ļ	ļ	<u> </u>		ļ	_
<u> </u>	8 9	H	-	<u> </u>	<u> </u>	_			-	├_
	10	H	<u> </u>		├			-		<del> </del>
	11	╫	-	╁	-	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$
	12	╫	-			-	-	┢	H	
	11 12 13	╫	<del> </del>	$\vdash$			<del> </del>	<del>  -</del>	<del> </del>	
	14	H	<del>                                     </del>	Г	Ι				$\vdash$	<b></b> -
	14 15 16 17 18	巾	ļ					<del>                                     </del>		
	16	П								
	17									
	18									
	19	Ш		L						
L	20	Ш		L						
	21	Ш		<u> </u>						
	22	Ш	_		<u> </u>				<u> </u>	
	22 23 24	Ш	L_		_				_	_
	24	Н-	ļ		_				<u> </u>	<u> </u>
	25	H	ļ	_	_			<u> </u>	<u> </u>	ļ
	26 27	+		-		-		_	$\vdash$	
	28	+	-				$\vdash$	$\vdash$	-	├
	29	Н			┢	-	-	┢		
	30	+			-	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$		<del> </del>
	31	H					-	┢		
	32	Н						$\vdash$		
	33	+						$\vdash$		
	34	√								
	35									
	36									
	37			_						
	38							L.	<u> </u>	
	39				ļ	$ldsymbol{le}}}}}}}}}$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	
$\Box$	40	Ш		<u> </u>		Н	L		<u> </u>	Щ
	41 42	-	$\vdash$	_	H	Н	$\vdash$		H	-
	43		-	_		Н	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	44				_	$\vdash$			-	$\vdash$
	45			<u> </u>		$\vdash$	-	Н	H	$\vdash$
	46					H		-	H	Н
	47					Н				Н
	48	П				П				
	49									П
	50									

E         E	Cla	im				[	Date	e			
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		-			Γ						
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	ਲ	Ľ									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	:	įĝ			1						ı
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	"	ō			1						1
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	$\perp$		╙	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	lacksquare	
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	L	51	L								
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53									
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54	┢			┢	-	_	┢	Н	
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55		<del> </del>		-	-		-	H	
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55	├-	├		┝			-	-	
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	20	_	<b>├</b> -	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	-	<u> </u>		ļ
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		5/	_	L-	L						
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58	_								
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59	İ		1						
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60					Г				
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			-	<u> </u>		l	1	$\vdash$			<del>                                     </del>
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	$\vdash$		$\vdash$	-	<del>                                     </del>	-			Н
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	62	-	$\vdash$	-	<u> </u>		$\vdash$		-	$\vdash$
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	<b></b>	64	L.	_	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	<u>L</u>	L	<u> </u>	Ш
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		65	L	L		L	L	L	L	L	L l
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66									П
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											П
69			$\vdash$			$\vdash$				<u> </u>	H
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	h	60		$\vdash$						$\vdash$	Н
71	$\vdash$	09		_			_				$\vdash$
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					_					<u> </u>	Ш
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			L.								
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	1	72			١.						
74		73									
75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74	_								
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			-	-						-	$\vdash$
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76					-				$\vdash$
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				-							$\vdash$
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$		L.	ļ			_			_	Щ
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78		<u> </u>							
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98											
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81						_			
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82			-		_				Н
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	$\vdash$		-	-	$\vdash$	H					
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	0.4		-	$\vdash$						$\vdash$
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$			$\vdash$	Ш					<b>-</b>	Щ
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$			L_	Щ		Щ		Ь	_	Щ
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L. I										
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89			П		$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$
91 92 93 94 95 96 97 98 99	<del>  </del>	an		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$			$\vdash$
92 93 94 95 96 97 98 99	<del>  </del>										$\vdash$
93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$				Ш			$\vdash$		_	Ш
94 95 96 97 98 99	$\vdash$			Ш	Ш						Ш
95 96 97 98 99											Ш
95 96 97 98 99	$\Box$ $\Box$										
96 97 98 99											
97 98 99			$\vdash$	Н							$\vdash$
98 99	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
99	<b>  </b>		$\vdash$	_	$\vdash$	-	-		$\vdash$		Н
99	<b>  </b>	98	Щ								Ш
	<u></u>	99									
100		100			]		]				L_I

	aim	Date								
		<u> </u>	T	Γ	Τ	Dat	e T	г	1	Н
Final	Original									
	101									
	102			L		<u> </u>			L	
	103	_							L_	
	104	L			<u> </u>	_	ļ		_	Ц
	105	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>			_	Ш
	106	ļ	<u> </u>		L.	_	_		L.	
ļi	107			<u> </u>	<u> </u>	<b>├</b>	<u> </u>			Ш
	108 109	-	-	$\vdash$	├-					Н
	110		$\vdash$	-	⊢	┢	-	-	-	Н
<u> </u>	111	-	$\vdash$		-	-	-		-	Н
	112	_	┢─	H		<del> </del>			-	Н
	113	$\vdash$		Г	Η		$\vdash$		$\vdash$	H
	114	<u> </u>	$\vdash$		-	1			_	Н
	115		Г			<u> </u>			Γ	П
	116									
	117									
	118									
	119			<u> </u>		_				
	120	_				<u> </u>	_			
	121	_		_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
	122			<u> </u>			ļ	<u> </u>	_	Ш
	122 123 124			<u> </u>	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	
-	124			-	-		<del> </del>			-
	125 126		_	<del> </del>						
	127	_	-		├			$\vdash$	-	
	127 128				-	_				
	129			-	_			H		Н
	130								_	
	130 131									
	132									
	133									
	134									
	135									Щ
	136									Щ
	137				_					$\dashv$
	138 139				<u> </u>	┝				$\dashv$
	140			<u> </u>			_		-	Н
	141	_				H	-			$\vdash$
	142				-	H		-	-	Н
	143					H	_	H		$\vdash$
	144			$\Box$		П		Н		
	145			Ţ.	_					一
	146									
	147									
	148									
	149									
	150		]							